CATALOGUE DES SAICITAE (HEM. REDUVIDAE).

Par André VILLIERS.

Dans un numéro récent de ce même périodique 1 j'ai eu l'occasion de préciser différents caractères morphologiques des Saicitæ, tout particulièrement la structure des ailes et du pénis dans les divers genres, et de décrire quelques espèces nouvelles des collections du Muséum. En 1942 j'ai publié une révision des Polytoxus africains 9 avec la description de trois espèces nouvelles. Ces deux notes viennent donc compléter le travail de Mc Atee et Malloch 3 qui ne traitait que des espèces du Nouveau Monde. Pour ces divers travaux il m'a été nécessaire d'établir une liste des genres et espèces constituant la sous-famille des Saicitæ. En l'absence de tout catalogue récent concernant les Reduviidæ (le catalogue de Lethierry et Séverin date de 1896) il m'a paru utile de publier la liste ci-dessous qui comprend tous les Saicitæ actuellement connus, en donnant pour chaque espèce l'indication succincte de sa répartition géographique. Les initiales M. P. placées entre parenthèses après le nom de la localité de capture, indiquent les exemplaires des collections du Muséum.

Genre TAGALIS STÅL, 1860.

- 1. T. inornata Stål 1860, Rio Hem., I, p. 76; 1872, Enum. Hem., II, p. 124. — Champion 1898, Biol. Centr. Am., Rynch., II, p. 179, pl. XI, fig. 6. — Mc Atee et Malloch 1923, Ann. Ent. Soc. Am. XVI, p. 252, 253, fig. 10. — VILLIERS 1943, Bull. Mus. XV, f. 1. — Brésil; Panama; Guatemala; Costa Rica; Mexique. Subsp. cubensis Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 252, 253, fig. 11. — Saicodes annulatus Uhler 1886, Check-List, p. 26. - Saica annulipes Uhler 1894, Proc. Zool. Soc. Lond., p. 210-211. - Cuba; I. Grenade.
- 2. T. seminigra Champion 1898, Biol. centr. Am., Rynch, II, p. 179, 180. Pl. XI, fig. 7. — Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 252, 253, fig. 12. — Panama; Venezuela; Guyane anglaise.

Bulletin du Muséum, 2e série, t. XV, nº 5, 1943.

Bull. Mus. (2), XV, 1943, pp. 192-199, 33 fig.
 Bull. Soc. ent. Fr., 1942, pp. 106-111, 6 fig.
 Ann. ent. Soc. Am., XVI, 1923, p. 247-254, pl. XVI.

Genre BAGRIELLA Mc. ATEE et MALLOCH, 1923.

1. B. ornata Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 253, fig. 13. — Villiers 1943, loc. cit., fig. 2. — Panama.

Genre ONCEROTRACHELUS STÅL, 1868.

- 1. O. conformis Uhler 1894, Proc. Zool. Soc. Lond., p. 211. Mc Atee et Malloch 1923, Ann. Soc. Ent. Am., XVI, p. 249. I. Grenade; Panama.
- 2. **O. coxatus** Mc Atee et Malloch 1923, *loc. cit.*, p. 249, fig. 3. Panama; Guatemala; Brésil.
- 3. O. pallidus Barber 1922, Proc. Ent. Soc. Wash., XXIV, p. 104. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 249-250, fig. 4. Texas.
- 4. O. acuminatus Say 1859, New. Harm. Ind. Dec., 1831, Compl. Writ., I, p. 356 (Reduvius). Stål 1872, Enum. Hem., II, p. 124. Champion 1898; Biol. Centr. Ann., Rynch, II, p. 180, Pl. X, fig. 8. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 249, 250, fig. 2. Fracker et Bruner 1924, Ann. Soc. Ent. Ann., XVII, p. 164. New-York; Indiana; Kansas; Texas; Floride; Cuba.
- 5. O. magnitylus Barber 1931, Bull. Brookl., Ent. Soc., XXVI, p. 185-186. Cuba.
- 6. O. cubanus Bruner et Barber 1937, Mém. Soc. cubana Hist. nat., XI, p. 182. Cuba.
- 7. **O. Geayi** VILLIERS 1943, Bull. Mus. (2), XV, p. 194, fig. 6. Guyane (F. Geay) M. P.).

Genre PLEUROSIGYNIUS BERG., 1879.

1. P. Lynchii Berg 1879, Hem. Argent., p. 179. — Buenos-Ayres.

Ce genre, insuffisamment décrit par Berg a été mis en synonymie de Oncerotrachelus par Mc Atee et Malloch (loc. cit., p. 249) sans que ces auteurs justifient leur réunion et placent l'espèce parmi les autres Oncerotrachelus. Il semble donc préférable, jusqu'à preuve du contraire, de continuer à considérer le genre comme valable.

Genre ORTHOMETROPS UHLER, 1901.

1. O. decorata Uhler 1901, Proc. Ent. Soc. Wash., IV, p. 509. — Pennsylvanie.

Comme le genre précédent Orthometrops a été décrit de façon trop sommaire pour pouvoir être placé avec certitude. Par ailleurs il a été omis par Mc Atee et Malloch dans leur révision des formes américaines.

Genre POLYTOXUS SPINOLA, 1850.

- 1. P. Schoutedeni Villiers 1942, Bull. Soc. Ent. Fr., p. 106, 107. Kenya: Nairobi (Mission de l'Omo) M. P.).
- 2. P. Burgeoni Schouteden 1931, Ann. Mus. Congo belge, Zool., (3), sect. II, I, p. 97. Villiers 1942, loc. cit., p. 106, 107. Congo belge.
- 3. P. sanguineus Costa 1840, Eserc. Ac. Asp. Nat. Nap. (2), II, p. 147. Mulsant et Rey 1873, Pun. de Fr., Réduv., p. 28. Puton 1880, Synopsis Hem.-Het. Fr., p. 169; Cat., p. 37 (Acanthothorax). Jeannel 1919, Voy. All. Jeannel, Afr. or., Hem., III, p. 161. Schouteden 1931, loc. cit., p. 97. Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 108. Italie, France: Le Beausset (P. Ancey < M. P.); Algérie: Aïn-Sefra (L. Bleuse M. P.); Abyssinie (de Bonchamps, M. P.).
- 4. P. siculus Costa 1840, Eserc. Ac. Asp. Nat. Nap., (2), II, p. 138. pl. III, fig. I; 1841, Ann. Soc. Ent. Fr., p. 302, Pl. VI, fig. 9. Puton 1886, Cat., p. 37 (Acanthothorax). Sicile; Grèce.
- 5. P. vittatus Jeannel 1919, Voy. All. Jeannel Afr. or., Hem., III, p. 161, Pl. VI, fig. 16. Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 108, fig. 1. Afrique orientale anglaise: rivière Ramisi (Alluaud et Jeannel < M. P.).
- 6. P. Jeanneli VILLIERS 1942, loc. cit., p. 107, 108. Dahomey: Addah (ex. coll. Noualhier < M. P.).
- 7. P. Dusoleili Schouteden 1931, loc. cit., p. 97. Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 109. Congo belge.
- 8. P. Wahlbergi Stål 1855, Œfv. Vet. Ak. Förh., XII, p. 44; 1865, Hem. Afr., III, p. 161 (Saica). Schouteden 1910, Sjöstedt's Kilim-Mer. Exp., 12, p. 145. Jeannel 1919, loc. cit., p. 160. Schouteden 1931, Ann. mus. Congo belge, Zool., (3), I, p. 99. Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 109, fig. 4 et 5; 1943, loc. cit., fig. 7-8 et 22-23. Cafrerie; Afrique orientale anglaise: Kilimandjaro, zone des cultures, île de Lusinga dans le Victoria-Nyanza (Alluaud < M. P.); Camrie; Afrique orientale anglaise: Kilimandjaro, zone des cultures, île de Lusinga dans le Victoria-Nyanza (Alluaud < M. P.); Congo belge: Kadjudju (Babault < M. P.). Oubanghi-Chari: Demraou-Bousso (Dr. Decorse < M. P.). Côte d'Ivoire: région du Mont Nimba, Serengbara

- (M. Lamotte < M. P.). Guinée française : N'Zérékoré (Chabanaud < M. P.).
- 9. P. flavescens Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 110, fig. 2. Oubangui-Chari: Demraou-Bousso (Dr. Decorse < M. P.).
- 10. P. Ghesquierei Schouteden 1931, loc. cit., p. 98. VILLIERS 1942, loc. cit., p. 107, 111. Congo belge.
- 11. **P. Gerardi** Schouteden 1931, *loc. cit.*, p. 98. Villiers 1942, *loc. cit.*, p. 107, 111. Congo belge.
- 12. P. tropicus Jeannel 1919, Voy. All. Jeann. Afr. or., Hem., III, p. 160, Pl. VI, fig. 10. Villiers 1942, loc. cit., p. 107, 111, fig. 6. Afrique orientale anglaise: île de Lusinga dans le Victoria-Nyanza (Alluaud < M. P.).
- 13. P. luridus Bergroth 1906, Ann. Soc. Ent. Belg., I, p. 268. Madagascar.
- 14. P. modestus DISTANT 1913, Trans. Linn. Soc. Lond., XVI, p. 166, Pl. XII, fig. 4 a. Seychelles.
- 15. P. fuscovittatus Stål 1859, Frég. Eugen, resa, Ins., p. 262 (Saica); 1874, Enum. Hem., IV, p. 91. DISTANT 1903, Fn. Brit. India, Rhynch., II, p. 219. VILLIERS 1943, loc. cit., fig. 5, 9-10 et 19. Philippines; Ceylan; Birmanie; Tonkin: Hoa Binh (de Cooman > M. P.), Gho-Ganh; (Duport > M. P.).
- 16. P. femoralis Distant 1903, Ann. Soc. Ent. Belg., XLVII, p. 53; 1903, Fn. Brit. India, Rynch., II, p. 219. Ceylan.
- 17. P. Distanti VILLIERS 1943, Bull. Mus. (2), XV, p. 194, fig. 15-16. Bouthan et Bengale (M. P.).
- 18. P. maculatus Distant 1903, Ann. Soc. Ent. Belg., XLVII, p. 53; 1903, Fn. Brit. India, Rynch., II, p. 218. Birmanie; Bouthan: Maria-Basti > (M. P.); Tonkin: Hoa Binh (de Cooman > M. P.); Cambodge: Saïgon (M. P.); Java, Sumatra et Bornéo (M. P.).
 - 19. **P. procerus** Breddin 1903, Soc. Ent., XVII, p. 177. I. Key.
- 20. P. geniculatus Breddin 1903, Soc. Ent., XVII, p. 177. I. Key.
- 21. P. nitidicollis Breddin 1903, Soc. Ent., XVII, p. 177. I. Key.
- 22. P. similis China 1930, Ins. Samoa II, fasc. 3, p. 151. I. Samoa.
- 23. P. longipes Stål 1870, Œfv. Vet. Ak. Förh., p. 701 (Saica); 1874, Enum. Hem., IV, p. 91. I, Philippines.
- 24. P. acanthophorus Stål 1864, Ann. Soc. Ent. Fr., p. 59 (Saica). Ploiaria acanthifera Montrouzier et Signoret 1861,

- Ann. Soc. Ent. Fr., p. 70. STÂL, 1874, Enum. Hem., IV, p. 91. Ile Lifou (et non Nouvelle-Calédonie, comme il est porté au catalogue de Lethierry et Séverin).
- 25. P. hebridanus VILLIERS 1943, Bull. Mus. (2), XV, p. 195. I. Mallicolo (M. P.).
- 26. P. triacantharis Fabricius 1803, Syst. Rhyng., p. 290 (Zelus). Stál 1868, Hem. Fabr., I, p. 290 (Saica). Australie.
- 27. P. Jourdani Montrouzier 1864, Ann. Soc. Linn. Lyon (2), XI, p. 238. Nouvelle-Calédonie.
- 28. P. bicolor Villiers 1943, Bull. Mus. (2), XV, p. 195, fig. 11-12. Tonkin (M. P.).
- 29. **P.** pallescens DISTANT 1903, Ann. Mag. Nat. Hist. (7), XI, p. 257; 1903, Fn. Brit. India; Rhynch., II, p. 218, fig. 154. Ceylan: Kandy (M. P.).
- 30. P. formidabilis Distant 1910, Fn. Brit. India, Rhynch., V, p. 182. Villiers 1943, loc. cit., fig. 17 à 19. Inde méridionale: Kodaïkanal et Trichinopoli (Coll. Novalhier < M. P.).

Genre GALLOBELGICUS DISTANT, 1906.

- 1. **G. typicus** DISTANT 1906, Ann. Mag. nat. Hist. (7) XVIII, p. 370; 1910, Fn. Brit. India, Rynch. V, p. 216, fig. 119. Himalaya; Ceylan.
- 2. **G.** saevus Векскотн 1913, Ann. Soc. ent. Belg. LVII, p. 234. I. Philippines.

Genre SAICA Amyor et Serville, 1843.

- 1. S. apicalis Osborn et Drake 1915, Ohio nat., XV, p. 530. Mc Atee et Malloch 1923, Ann. Ent. Soc. Am., XVI, p. 250, 251, fig. 5 et 6. Villiers 1943, loc. cit., fig. 3. Guatemala; Panama; Guyane française (Dr. Bongrand > M. P.).
- 2. S. fuscovittata Barber 1914, Bull. Ann. Mus., XXIII, p. 504. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 250, 251, fig. 7. Floride.
- 3. S. rubripes Champion 1898; Biol. centr. Am., Rhynch., II, p. 176, 177, Pl. XI, fig. 3. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 251. Panama; Cuba; Colombie.
- 4. S. crubescens Champion 1898, Biol. Centr. Ann. Rhynch., II. p. 176, 178, Pl. XI, fig. 5. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 250, 251. Panama; Guatemala; Costa Rica.

- 5. S. tibialis Stål 1862, Stett. Ent. Zeit., XXIII, p. 441. Champion 1898, Biol. Centr. Am., Rhynch., II., p. 176, 178. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 251, fig. 8. Villiers 1943, loc. cit., fig. 26 et 27. Mexique (M. P.); Guatemala; Panama; Costa Rica.
- 6. S. recurvata Fabricius 1803, Syst., Rhyng., p. 286 (Zelus). Stål 1868, Hem. Fabr., I, p. 129. Champion 1898, Biol. Centr. Am., Rhynch., II, p. 176, 177. Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 251. Villiers 1943, loc. cit., fig. 28 à 33. S. rubella Amyot et Serville 1843, Hem., p. 372. Mexique, Guatemala; Panama; Colombie: Rio Yurumangui (Aubert de la Rüe > M. P.); Bolivie; Guyane; Saint-Laurent du Maroni, Chantier Charvin, Saint-Jean du Maroni (M. P.).

Subsp. Antillarum Mc Atee et Malloch 1923, loc. cit., p. 251.

— I. Saint-Vincent: I. Granada

— I, Saint-Vincent; I, Grenade.

- 7. S. cruentata Bergroth 1913, Ann. Soc. Ent. Belg., III, p. 234-235. Guyane française.
- 8. S. fuscipes Stäl 1862, Stett. Ent. Zeit., XXIII, p. 441. Champion 1898, Biol. Centr. Am., Rhynch., II, p. 176, 177. Mexique (M. P.); Guatemala.
- 9. **S. ochracea** Distant 1902, Ann. Mag. Nat. Hist. (7), X, p. 175. Equateur.
- 10. S. meridionalis Fracker et Bruner 1924, Ann. Ent. Soc. Am., XVII, p. 164. Brésil.
- 11. S. Carayoni VILLIERS 1943, Bull. Mus. (2) XV, p. 197, fig. 4 et 24. Brésil (M. P.).
- 12. S. lativentris VILLIERS 1943, Bull. Mus. (2), XV, p. 197, fig. 25. Brésil (M. P.).

Laboratoire d'Entomologie du Muséum.